

## EUROLITE ML-64 PRO GKV Multi Lens Spot sw

Mit Glasreflektor

Art.-Nr.: 41600105

GTIN: 4026397343076



## Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

### Beschreibung:

Etwas besser als die anderen!

Wenn sich der Vorhang erhebt, kann das Spiel beginnen. Spätestens seit der griechischen Antike hat das Theater in all seinen Formen die Menschen auf der Welt begeistert und schafft dies heute noch immer. Um Ihr Schauspiel perfekt in Szene zu setzen, braucht es neben einer guten Regie vor allem auch die optimale Beleuchtung. Die richtige Stimmung muss erzeugt werden, um die Zuschauer zu fesseln. Dafür können wir nur wärmstens unseren EUROLITE ML-64 Pro empfehlen. Denn dieser professionelle Theaterscheinwerfer weiß zu gefallen. Besonderes Merkmal, natürlich abgesehen von den 4 austauschbaren Linsen (VNSP, NSP, MFL und WFL), ist sein Reflektor. Wo viele andere Scheinwerfer Metall einsetzen, baut der ML-64 Pro auf Glas. Denn dies bewirkt nicht nur eine etwas höhere Lichtausbeute, sondern auch beim Thema Wärmestau ist man mit Glas im Vorteil. Das liegt daran, dass Metall die Hitze reflektiert. Glas allerdings, lässt diese durch. Lenkt sie also besser ab. Als Folge hieraus ergibt sich dann eine längere Lebensdauer des Leuchtmittels.

### Features:

- Scheinwerfer mit 4 austauschbaren Linsen (VNSP, NSP, MFL und WFL)
- Reflektor aus Glas statt Metall
- Lichtleistung eines herkömmlichen PAR 64 Scheinwerfers bei geringerer Leistungsaufnahme
- Hochwertiges Druckguss-Gehäuse für höchste Stabilität
- Mit Farbfilterrahmen
- Mit hochwertigem Glasreflektor
- Optionale Flügelbegrenzer
- Für extrem lichtstarke GKV 240V/600W Lampe
- Ideal für Theater, Großbühnen und den mobilen Einsatz

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397343076

Gewicht: 5,05 kg

Länge: 0.28 m

Breite: 0.28 m

Höhe: 0.44 m

## Technische Daten:

---

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	600 W
Lampenart:	Halogenlampe
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	NSP 20° x 36° MFL 21° x 36° WFL 30° x 53° VNSP 15° x 36°
Gehäusefarbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 28 cm Tiefe: 30 cm Höhe: 30 cm
Gewicht:	4,40 kg
Abstrahlwinkel VNSP/NSP/MFL/WFL:	15/20/21x36/30x53°
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte